



S004P01F1255

**MĚSTO HODONÍN**

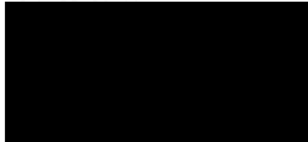
Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín

VYŘIZUJE :

TEL :

FAX.:

E-MAIL:



HORA ENERGY, s.r.o.

Měšťanská 2478/13

695 01 Hodonín

IČ: 24814962

Č.OBJEDNÁVKY: OD/2020/0946/150

DATUM: 7.10.2020

OBJEDNÁVKAPopis prací a dodávek:

Objednáváme u Vás zpracování „Studie proveditelnosti FVE na budově MěÚ Hodonín, Národní třída 25“

Přílohy:

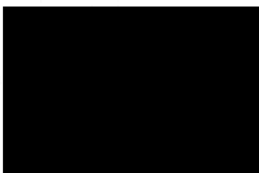
Příloha č. 1 - Rozsah zpracování

Cena celkem: 7 865,- Kč vč. DPH.

Termín zahájení:	14.10.2020
Termín dokončení:	do 9.11.2020
Záruční doba díla:	
Doba spl. daň. dokl.:	30 dní

Potvrzená objednávka a předávací protokol musí být doloženy k faktuře, jinak nebude proplacena, faktury předejte na odbor IaÚ, Národní třída 25, 695 35 Hodonín, poštou, příp. osobně [redacted].
 „Tímto čestně prohlašujeme, že objednané stavební a montážní práce vymezené v CZ – CPA 41 až 43 budou použity výlučně pro činnosti, při jejichž uskutečnění se považujeme za osobu povinnou k dani podle §5 odst. 3 ZDPH a bude na ně uplatněn režim přenesení daňové povinnosti. Daň přizná a odvede z přijatého plnění příjemce – Město Hodonín.“
 Objedávka bude zveřejněna v Registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra.

Vyřizuje:



Za objednatele:

Datum: 7.10.20

Ing. Milan Hud
vedoucí odboru IaÚ

Za zhotovitele:

Datum: 7.10.2020



PŘÍLOHA č. 1

K OBJEDNÁVCE NA ZPRACOVÁNÍ STUDIE PROVEDITELNOSTI FVE NA BUDOVBĚ MĚÚ
č. OD/2020/0946/150

na akci

„Studie proveditelnosti FVE na budově MĚÚ Hodonín, Národní třída 25“

DŮVOD ZPRACOVÁNÍ:

Na základě zpracované studie proveditelnosti FVE, zjistíme je-li toto zařízení možné umístit na střechu budovy MĚÚ a určíme potřebný výkon FVE pro provoz objektu.

Studie proveditelnosti FVE bude sloužit především pro vyhodnocení plánovaného záměru instalace FVE na budově MĚÚ a to z dlouhodobého ekonomického hlediska. V případě vyhodnocení ekonomické výhodnosti instalace FVE na daném objektu, bude studie proveditelnosti sloužit, jako podklad pro zpracování dokumentace pro realizaci a případně jako podkladní materiál pro žádost o finanční dotaci.

ROZSAH ZPRACOVÁNÍ:

- Zaměření objektu – střešní prostor (*půdní prostor*), místnost pro umístění technologie, možnosti řešení regulace, stávající umístění elektroměrového rozvaděče
- Návrh na připojení technologie FVE pro přehřev TUV
- Výpočet přetížení střešní konstrukce FVE panely (*podklad pro statický výpočet*)
- Energetická bilance v závislosti na výrobě z FVE a stávající spotřebě objektu
- Vypracování cenové nabídky jako podklad pro finanční analýzu
- Finanční analýza projektu (*vyhodnocení návratnosti investice s ohledem na životnost technologie*)
- Parametry jednotlivých zařízení v rámci navrženého technického řešení včetně záruk

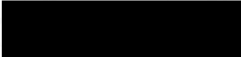
CENA ZPRACOVÁNÍ STUDIE: 7 865,- Kč vč. DPH

Cena zpracování vychází z cenové nabídky č. 252/2020 od společnosti HORA ENERGY, s.r.o., ze dne 11.9.2020.

Číslo objednávky: OD/2020/0946/150

ZPRACOVAL:

07.10.2020


referent odboru investic a údržby

Město Hodonín

Odbor Investic

Národní třída 25, 695 35 Hodonín

Tel:

Mob.:

e-mail

web: www.hodonin.eu

 **MĚSTO
HODONÍN**

Nabídka č.252/2020

Studie proveditelnosti FVE na budově MěÚ Hodonín, Národní třída 25

Dodavatel:

HORA ENERGY, s.r.o.
Měšťanská 2478/13
695 01 Hodonín
IČO 24814962
DIČ CZ24814962

Odběratel:

Město Hodonín
Národní třída 373/25
695 01 Hodonín
00284891
CZ699001303

Rozsah služeb a platby

- I. Zaměření objektu – půdní prostor, střecha, místnost umístění technologie, možnosti řešení regulace, stávající umístění elektroměrového rozvaděče
do 14 dnů od objednání
- II. Zpracování studie proveditelnosti
 - a) Výpočet přetížení střešní konstrukce FVE panely (jako podklad pro statický výpočet)
 - b) Energetická bilance v závislosti na výrobě z FVE a stávající spotřebě objektu
 - c) Vypracování cenové nabídky jako podklad pro finanční analýzu
 - d) Finanční analýza projektu
 - e) Parametry jednotlivých zařízení v rámci navrženého technického řešení včetně záruk
do 14 dnů od zaměření

Požadované podklady

- faktury za spotřebu EE z daného odběrného místa za poslední rok, 8/2019 -9/2020, popřípadě za poslední kalendářní rok, nebo poslední účetní rok ze strany dodavatele EE
- výkresová dokumentace: pdf či dwg
 - a) půdorys střechy
 - b) řez objektem
 - c) půdorys patra pro plánované umístění technologie FVE, popř. půdorys místnosti
 - d) schéma zapojení kotelny a TUV (pokud nebude, nevadí)

cena bez DPH: 6 500,-

celkem cena s 21 %DPH: 7 865,-

V Hodoníně 11.9.2020

Digitálně podepsal

Datum: 2020.09.11
12:32:01 +02'00'